



点宽软件 点宽世界 宽广天下
www.dotwide.com

点宽（北京）软件科技有限公司
Beijing Dotwide Software Technology Co., Ltd

点 宽 (BABEL) 点 宽 点 宽 点 宽
点 点 点 点

点 点 点 点 (BABEL) 点 点 点 点
点 点 点 点 点 点 点 点 点 点
点 点 点 点 5.0 点 点 点
点 点 点 点 2008 点 1 点 点 点

点 点 (点 点) 点 点 点 点 点 点
Dotwide(Beijing) Technology Co. , Ltd.
点 点 www dot wi de. com 点 www dot wi de. net 点 点
点 点 service@dot wi de. com



□ □ □

□ □ □ □	4
□ □ □ □	5
□ □ □ □	6
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □	7
□ □ □ □ □ □ □ □	10
1.1 □ □ □ □	10
1.2 □ □	10
1.3 □ □	15
1.4 □ □	16
□ □ □ □ □ □ □ □	17
2.1 ECP- babel (□ □ □ □) □ □	17
2.2 □ □ □ □	17
2.3 □ □ □ □ □ □ □	18
2.4 □ □ □ □ □ □ □	19
□ □ □ □ □ □ □ □	20
3.1 □ □ □ □	20
3.2 □ □ □ □	21
3.3 □ □ □ □	25
3.4 □ □ □ □	27
3.5 □ □ □ □	28
3.6 □ □ □ □	31
3.7 □ □ □ □	34
3.8 □ □ □ □	36
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □	38
□ □ 1 □ □ “ wi ndows □ □ □ ”	38
□ □ 2 □ □ □ □ □ □ □	38
□ □ □ □ □ □ □ □	41
□ □ 1 □ □ □ □ □ □ □	41
□ □ 2 □ □ □ □ □ □ □	41





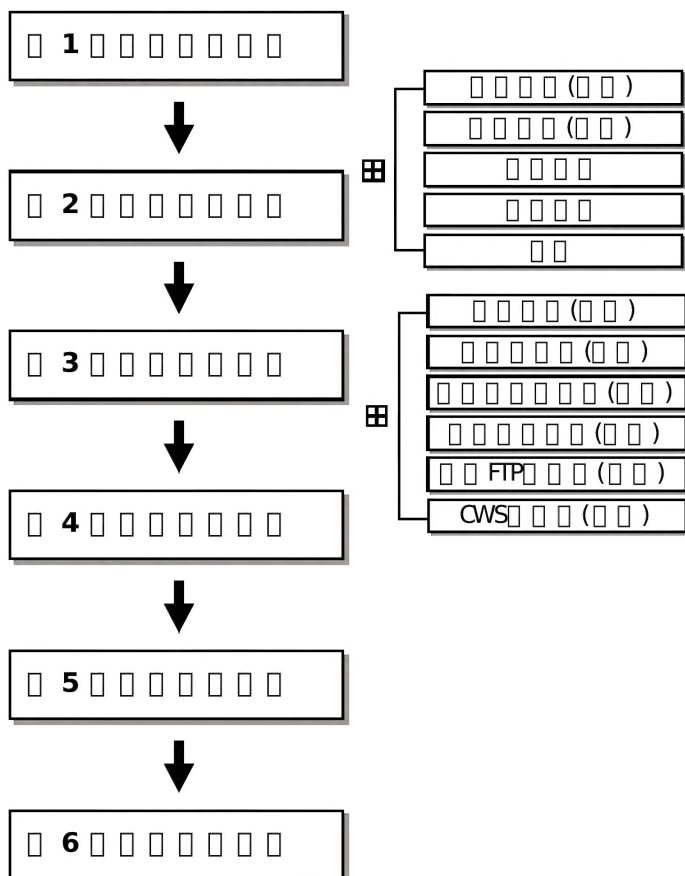
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □	42
6.1 □ □ □ □	42
(1) □ □ □ □	42
(2) □ □ □ □	43
6.2 □ □ □	45
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □	46
7.1 □ □ □ □	47
7.2 □ □ □ (□ □ □)	47

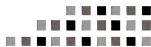




□ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ (1) □ □
 □ □ □ □ □ □ (2) □ □ □ □ □ □ (3) □ □ □ □ □ □ □ □
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □





□ □ □ □

□ □ □ □ □ □ (□ □) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
□ (Babel) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
(Babel) □
□ □ □ □ □ (Babel) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
□ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ 30 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
□
□ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ (Babel) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
□
□
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ (Babel) □ □ □ □ □ □ (wi ndows□) □
□
□ □

□ □ (□ □) □ □ □ □ □ □ □ □
2007□ 11□



[illegible][illegible]

[illegible]

4.

(B) □ □ □ □ □ □ □ □ 15 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

8



安装服务器 安装机器人

安装必读 更多...

Guangdong ECP-Babel

BABEL 巴别塔

ENTERPRISE
CLASS
PLATFORM

软件演示 点宽网站 浏览光盘 退出

巴别塔服务器版安装



□ 1-1 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □



□ 1-2 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

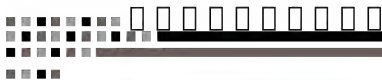


图 1-3 实时协作平台 ECP V5.0 启动画面

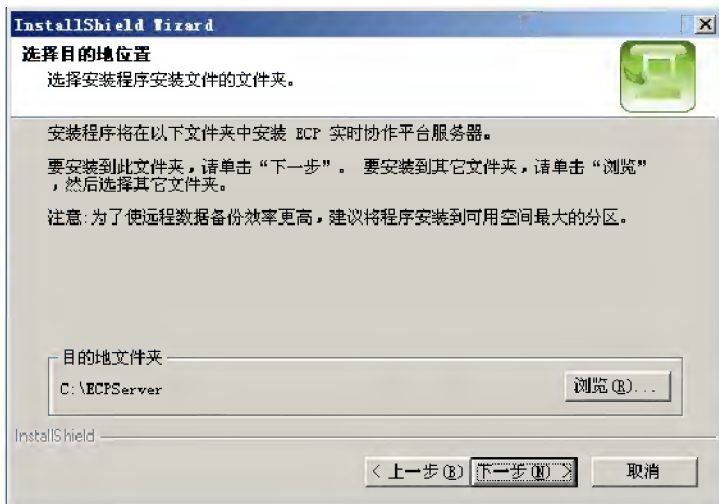
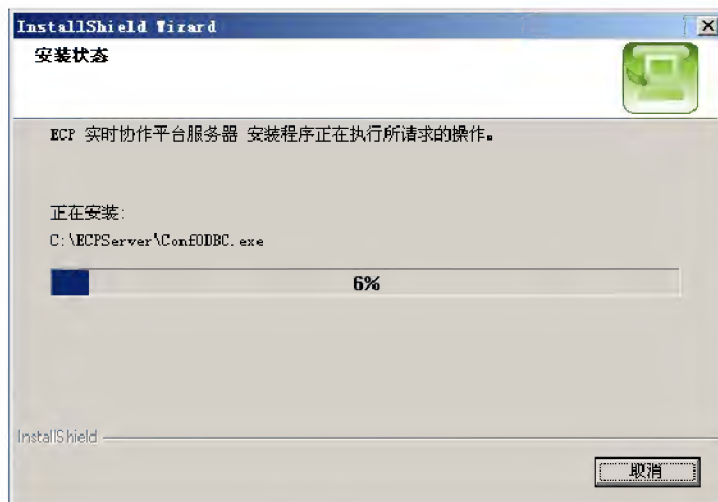
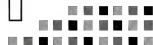
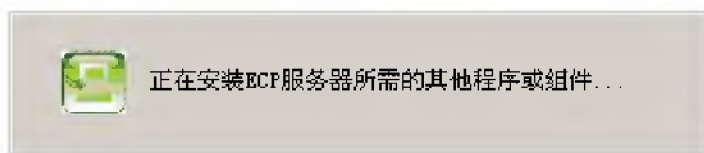


图 1-4 选择目的地位置

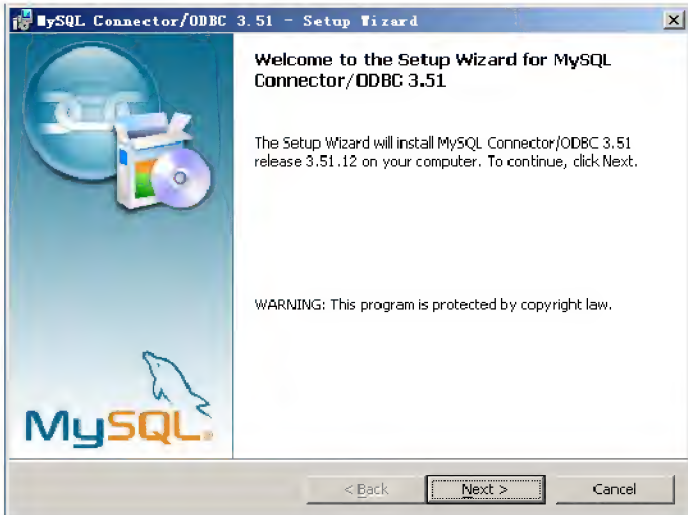
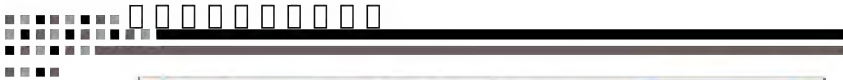




□ 1- 5 □ □ □ □ □



□ 1- 6 □ □ □ □ □ □ □ □ □



1-7 MySQL



1-8



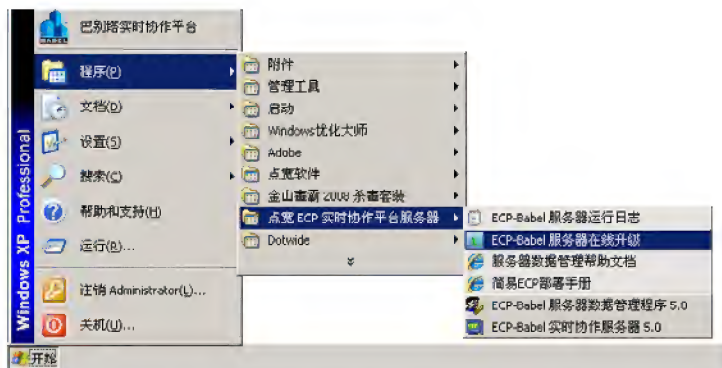


图 1-9 开始菜单中的 ECP-Babel 实时协作平台服务器

1.3 安装

本章节主要介绍 ECP-Babel 服务器的安装。ECP-Babel 服务器的安装分为两个步骤：首先，安装 ECP-Babel 服务器；其次，安装 ECP-Babel 客户端。

1. 安装 ECP-Babel 服务器

2. 安装 ECP-Babel 客户端

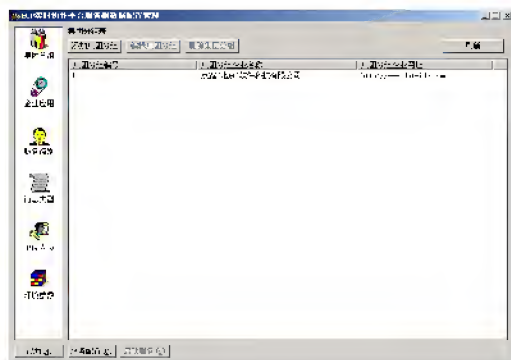
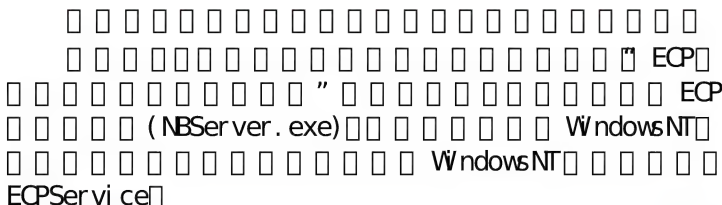


图 1-10 ECP-Babel 实时协作平台服务器安装向导

1.4 ☐ ☐

()

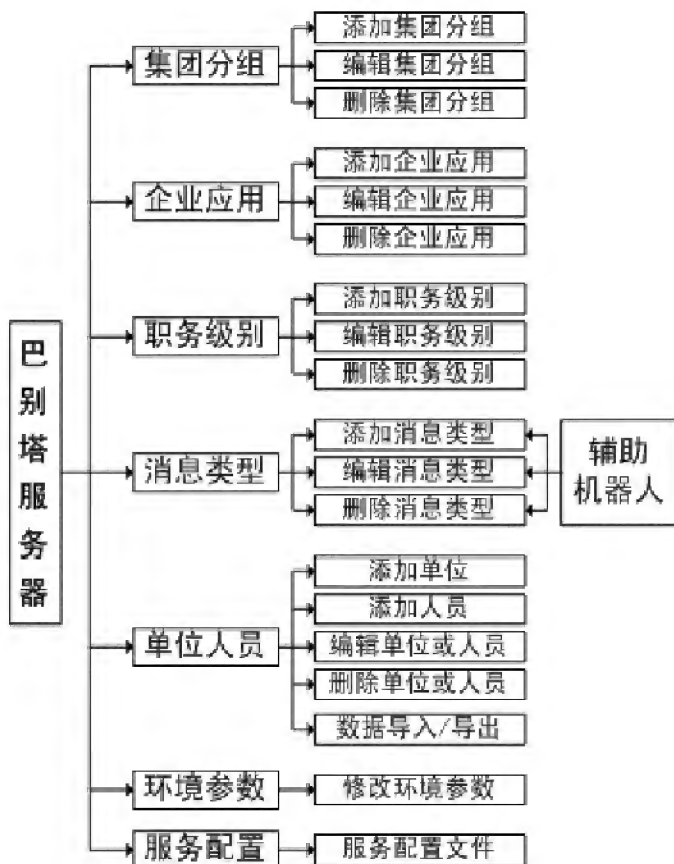
" "

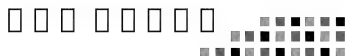
" "

" "

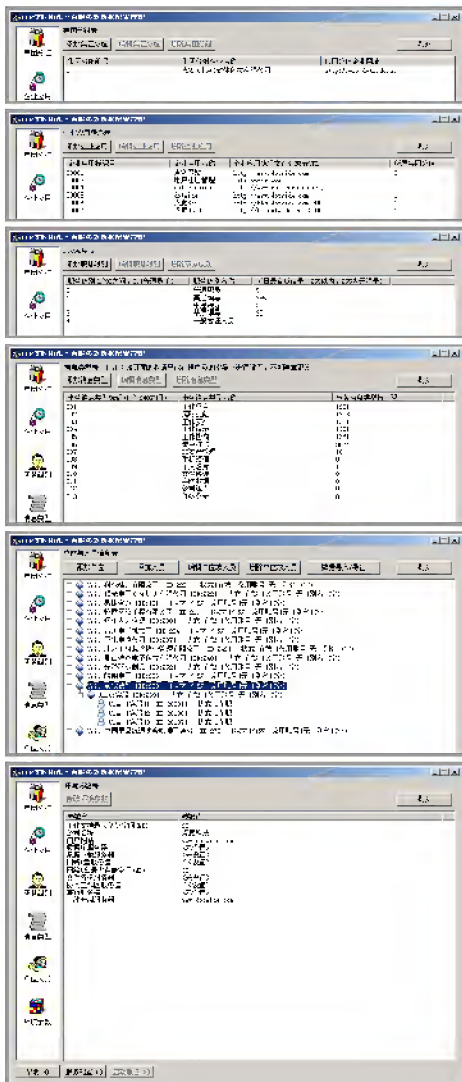


2.3 系统功能





2.4 □ □ □ □ □ □

[illegible]



3. 1

“ ” ,
()



添加编辑集团分组

集团分组编号: 1

集团分组企业名称: <在此输入公司名称> [15个汉字/30个英文以内]

集团分组企业主页: http://www.your-url.com [128个字符以内]

集团文档服务器IP: 0.0.0.0 [0.0.0.0 表示默认]

集团工作区服务器IP: 0.0.0.0 [0.0.0.0 表示默认]

集团分组人数限制: 0 [数值为0表示不受限制]

集团分组权限设置: 0 [通过此按钮进行设置]

确定 取消

此处改为企业(组织)自己的名称

此处改为企业(组织)自己的网站地址(域名)

单击此按钮改变集团的权限设置

这几处可采用默认设置, 不作变更

3 2

添加编辑集团分组

集团分组编号: 1

集团分组企业名称: 广西柳州发电责任有限公司 [15个汉字/30个英文以内]

集团分组企业主页: http://www.lzpp.com.cn [128个字符以内]

集团文档服务器IP: 0.0.0.0 [0.0.0.0 表示默认]

集团工作区服务器IP: 0.0.0.0 [0.0.0.0 表示默认]

集团分组人数限制: 0 [数值为0表示不受限制]

集团分组权限设置: 0 [通过此按钮进行设置]

确定 取消

单击此按钮改变权限

3 3



□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ 5 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □



□ 3-40 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □





24



图 3-6

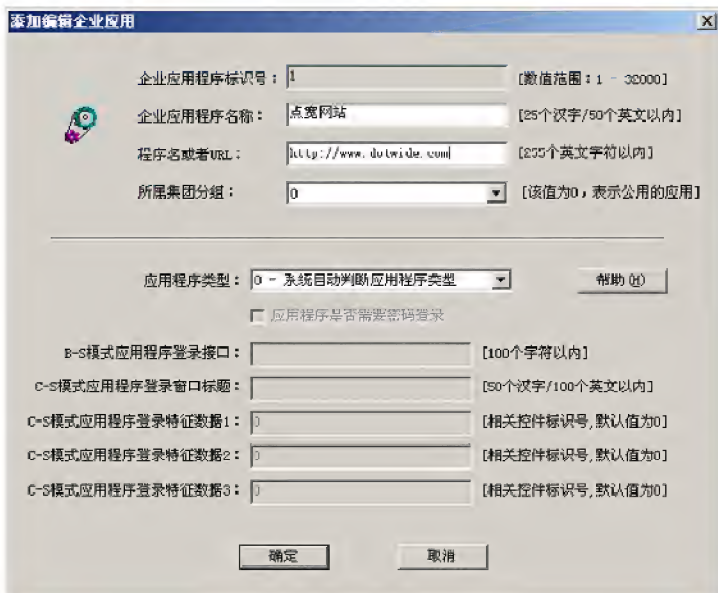


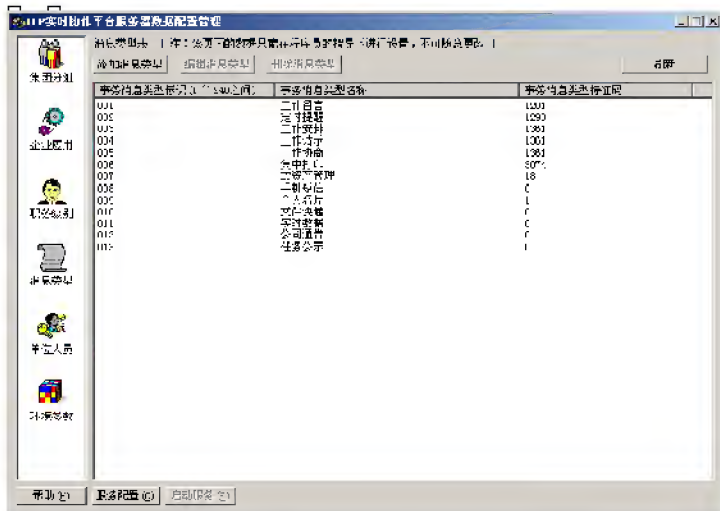
图 3-7



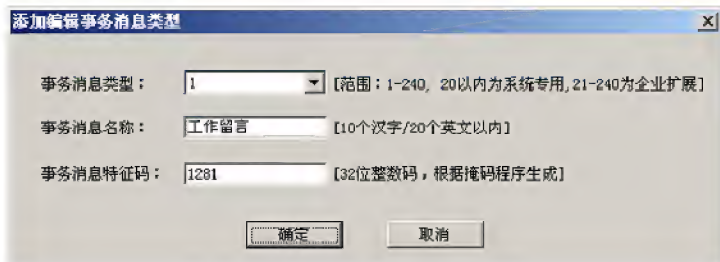
3.5

（10 ECP）

！T



3-10



3-11





图 3-12 ECP 机器人服务配置管理

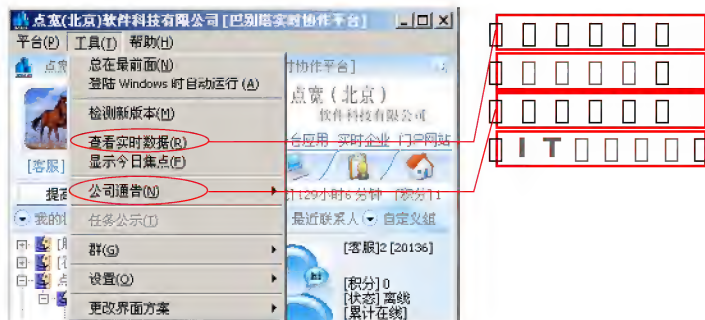


图 3-13 点宽(北京)软件科技有限公司 - 巴别塔实时协作平台



图 3-14 点宽(北京)软件科技有限公司 - 巴别塔实时协作平台

添加部门单位

部门单位名称: (1-50个汉字/30个英文字母)

部门单位编码: (1-01 - 320001)

上级部门单位: (下拉菜单)

设置非工作时间: (该项设置应与上级部门单位保持一致)

部门属性标志: (默认值为0)

☒ 是否有效

☐ 是否能以单位公用账号登录

部门单位别名: (1-10个汉字/20个英文字母)

部门登录密码: (1-8个英文字母以内)

注: 部门单位如果设置公用账号, 除了部门单位自己的名字外, 单位名称必须与单位登录名一致, 其格式为: 单位名称+单位编码+单位ID号; 密码为部门登录密码。

3-16

添加人员

用户ID: (6) 用户标志ID号, 10位整数 (0-99999999)

用户名: (6) 不超过16个字符可以识别

密码: (6) 不超过16个字符可以识别

重复输入密码: (6)

单位部门编号: (6)

职位名称: (不超过15个汉字)

手机号码: (11位)

电子邮箱: (255个字符)

用户状态: (下拉菜单)

当前在线时间: 单位: 分钟

积分:

等级称号: (下拉菜单)

当前所属集团分组:

所属集团分组:

操作权限:

<input type="checkbox"/> 系统管理	<input type="checkbox"/> 资源管理	<input type="checkbox"/> 允许添加外部人员
<input type="checkbox"/> 集团用户管理	<input type="checkbox"/> 考勤管理	<input type="checkbox"/> 发布文档管理
<input type="checkbox"/> 消息发布	<input type="checkbox"/> 创建地区	<input type="checkbox"/> 删除工作区
<input type="checkbox"/> 用户选择	<input type="checkbox"/> 机器人信息采集	<input type="checkbox"/> 短信通知群发
<input type="checkbox"/> 发布公司通告	<input type="checkbox"/> 业务管理	<input type="checkbox"/> 自定义权限

说明: 带 (x) 为必填项。

3-17



Microsoft Excel - Users_CYW.xls

文件(F) 编辑(E) 视图(V) 插入(I) 格式(O) 工具(T) 数据(D) 窗口(W) 帮助(H)

宋体 10 B I U

	A	B	C	D	E
	单位ID	单位名称	上级单位ID	所属集团分组	
1					
2	201	会长办公室	101	1	
3	202	董事长办公室	101	1	
4	203	总经理办公室	101	1	
5	240	副董事长办公室	101	1	
6	250	综合经营部	101	1	
7	260	市场策划部	101	1	
8	270	技术运营部	101	1	
9	280	财务计划部	101	1	
10	290	综合管理部	101	1	
11	102	合作单位	0	1	
12	211	北大	102	1	
13	241	副总经理办公室	101	1	

Sheet1

图 3-18 用户信息表 Excel 数据表

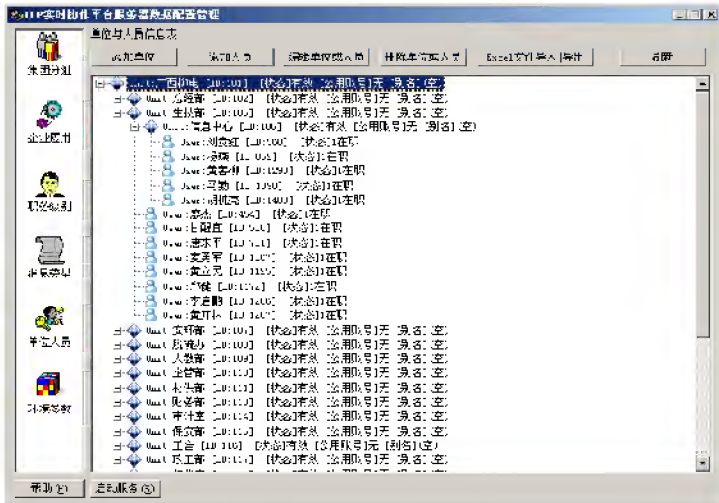
Microsoft Excel - Units_CYW.xls

文件(F) 编辑(E) 视图(V) 插入(I) 格式(O) 工具(T) 数据(D) 窗口(W) 帮助(H)

宋体 10 B I U

	A	B	C	D	E	F	G
	用户ID	用户姓名	用户密码	电子邮件	手机号	职务	所属单位
1							
2	10012	邵	xxx		1390116	董事长	2102
3	10013	韩	510228		1326138	总经理	2003
4	10014	曹	801		1390119	副董事长	240
5	10015	陈	802		1391012	副董事长	241
6	10016	三	838		1331131	副董事长	240
7	10017	裴	899			副董事长	250
8	10018	崔	19*1215		1360113	市场总监	260
9	10019	刘	826		1370110	0757	260
10	10010	李	826		1381010	0818	260
11	10011	吴	309E41		1391012	26技术总监	270
12	10012	李	kevinkevinlee	kevinlee@1362119	09	网络管理	270
13	10013	张	zyz2001	yongzhong	1391010	01总工程师	270
14	10015	易	293F6715		1360116	9643	290
15	10016	乔	841114	zyy_n016	1314114	114	240
16	10017	王	516103		1365118	0704	280
17	10018	张	jadie123		1369315	56美术编辑	270
18	10019	张	630E28		1301115	56办公室主任	290
19	10020	郭	064C21		1314017	76总经理助理	290
20	10021	朱	876				211

图 3-19 单位信息表 Excel 数据表

3.7 [illegible]



□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

- [illegible]

[illegible]

服务配置文件

窗口标题是否不显示公司名: 不显示 (1) / 显示 (0)
 CorporationName_Rich=0

是否禁止自己更改头像: 禁止 (1) / 不禁止 (0)
 Photo_Freedom=0

照片下面网址定义, 用户照片存储在该项目下
 Photo_URL=http://www.ail.com.cn/online/bases/photo/

是否将邮箱自动绑定到某个URL: 绑定 (1) / 不绑定 (0)
 Email_Band=0

邮件验证地址定义
 Email_URL=http://www.ail.com.cn/online/servlet/superface/bases/check_chtml?USERNAME=K&PASS=K
 &FLAG=EmailPhone.html?n=0

三个参数的邮箱地址定义
 Email_URL2=http://mail.ail.com.cn/extmail/cgi/index.cgi?username=K&password=K&domain=K&domainkey=on

企业邮箱地址
 Email_Send=http://www.ail.com.cn/servlet/superface/bases/check_chtml?USERNAME=K&PASS=K
 &FLAG=EmailPhone.html?n=0&to=K

三个参数的邮箱地址定义
 Email_Send2=http://mail.ail.com.cn/extmail/cgi/index.cgi?username=K&password=K&domain=K&domainkey=on

邮箱POP服务器
 Email_POP=pop3.ail.com.cn

客户端启动时使自动打开的网页
 Start_HtmlPage=http://www.dotaids.com/ds/sd/index.html

局域网在本地自动启动服务器
 Update_Server=192.168.1.101

企业邮箱smtp设置
 Email_SMTP=smtp.ail.com.cn

帮助 服务配置 启动服务

36





□ □ □

(1) □ □ □ □ □ □ □ □

; □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ : □ □ (1) / □ □ □ (0)

Photo_Freeze=0

(2) □ □ □ □ □ □ □ □

; □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ : □ □ (1) / □ □ □ (0)

Photo_Freeze=1

(3) □ □ □ □ □ □ □ □ (□ Photo_Freeze □ □ □ " ; " □ □

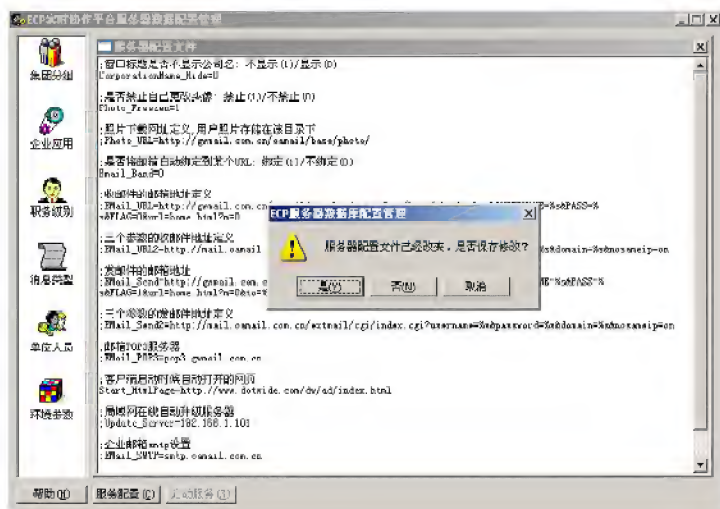
□ □ □ □ □ □ □ □)

; □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ : □ □ (1) / □ □ □ (0)

; Photo_Freeze=1

□ □ □ " □ □ □ □ " □ , □ □ □ , □ □ □ " □ □ □ □ □ □ " □

□ □ □ " □ " □



[illegible]

- ```

0 1 ECP [] TCP/ UDP 58888]
0 2 MySQL [] TCP 4397]
0 3 ECP- FTP [] TCP 10022]
0 4 - FTP [] TCP 10021]
0 5 [] TCP 56677]
0 6 [] TCP 57788]
0 7 [] TCP 56688]
0 8 I OCP- TOMCAT [] TCP 8871]
0 9 [] TCP 57790]
0 10 [] TCP 1437]

```

V5.0

```

 windows 2003 server
" windows "
()
1 " windows "

```

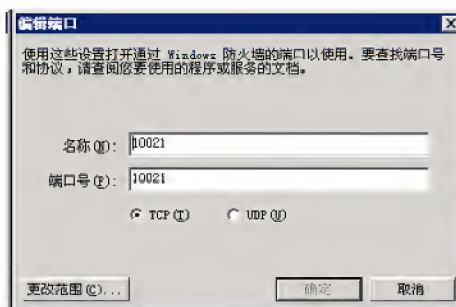
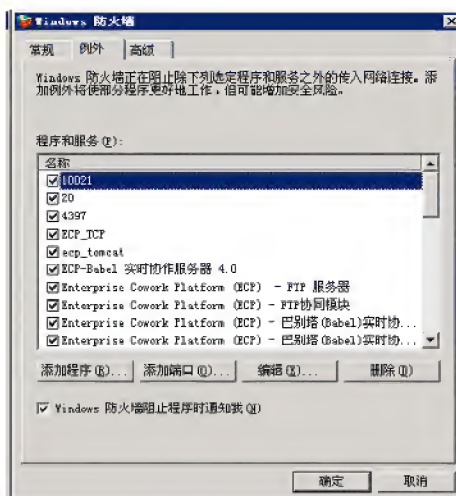
☐ " ☐ ☐ 1"

□ □ □ □ □ □ → □ □ □ □ (□ □ ) → □ □ □ □ → □ □ □ □  
 (□ □ ) → □ □ □ □ □ □ (□ □ ) → windows □ □ □ □ (□ □ ) → □ □ □ □  
 □ □ 2 □ □ □ □ □ □ □ □

“ windows ” “ 2 ”

□ □ □ □ □ □ → □ □ □ □ (□ □) → □ □ □ □ → □ □ □ □  
 (□ □) → □ □ □ □ □ □ (□ □) → windows □ □ □ (□ □) → □ □  
 □ □ □





4 “ windows  
” “  
“ ”  
...”

5 “ ”  
“ ”  
TCP UDP,  
“ ”  
10  
1 ECP [ TCP/  
UDP 58888]

- 2 MySQL [ TCP 4397]
- 3 ECP-FTP [ TCP 10022]
- 4 U -FTP [ TCP 10021]
- 5 [ TCP 56677]
- 6 [ TCP 57788]
- 7 [ TCP 56688]
- 8 I CCP-TOMCAT [ TCP 8871]
- 9 [ TCP 57790]
- 10 [ TCP 1437]







□ □ □ □ □ □ □ □

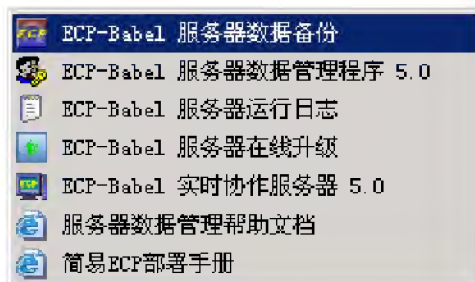
□ □ □ □ □ □ □ □

## 6.1 □ □ □ □

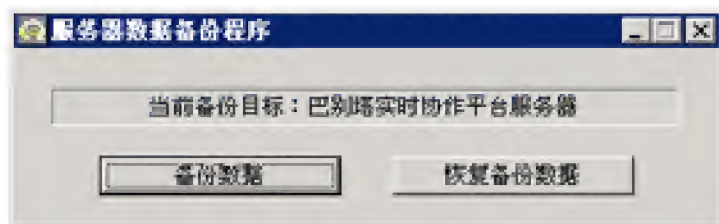
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ MySQL □ □ Access □ □ □

(1) □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ “ □ □ ” □ □ □ □ “ ECP Babel  
□ □ □ □ □ □ □ □ ” □ □ □

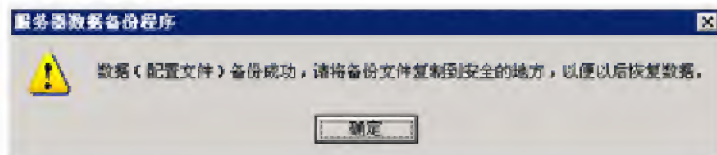


□ □ □ □ □ □ “ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ ” □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ ” □ □ □

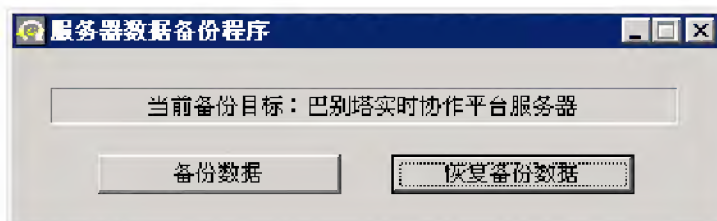




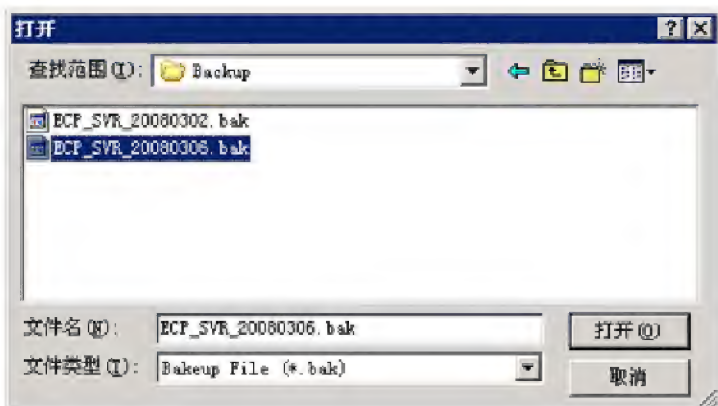
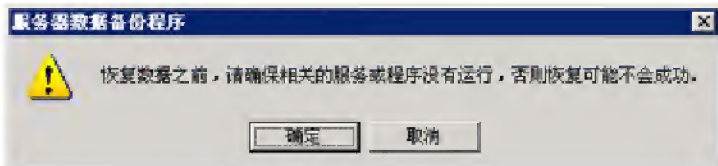
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ “ □ □ ” □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

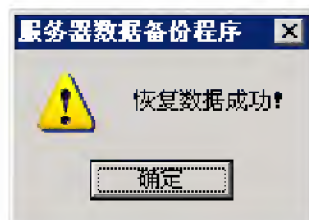
(2) □ □ □ □

□ □ □ □ □ “ □ □ ” □ □ □ □ “ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ “ □ □ □ □ “ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ “ □ □ ” □ □ □ □ □ □ □ □



Access MySQL





## 6.2 □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □ □

(1) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □



(2) □ □ □ □ □ □ □ □ (□ □) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ C:\DOTwi de\ ecp\_rob\ Backup

□ □ □ □ □ □ C:\DOTwi de\ ecp\_ftp\ Backup

□ □ □ □ □ C:\DOTwi de\ ecp\_tbt\ Backup

□ □ □ □ □ □ □ C:\DOTwi de\ ecp\_cws\ Backup

□ □ □ □ □ □ C:\DOTwi de\ ecp\_ol r\ Backup

(3) □ □ □

□ □ □ □ U □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □



□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ " □ □  
□ □ " □

□ □ □ □

□ □ □ □

ECP MySQL MySQL (MySQL)

ECPServj ce □ □ □ □ □ □ (□ □ □ □ □ □)

ECP ecpt oncat      t oncat    (    )

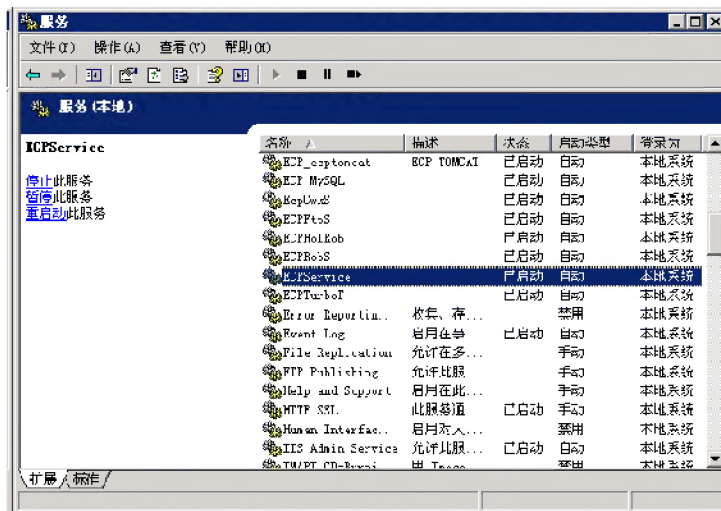
EQPC<sub>Wks</sub>      □ □   □ □ □   (□ □ □ 1)

ECPFt ps  $\square \square \square \square \square \square \square$  ( $\square \square \square 2$ )

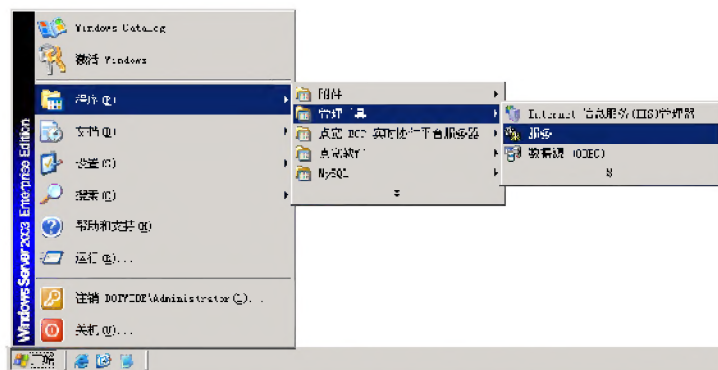
ECPHl Rob ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ( ☐ ☐ ☐ 3)

ECPRobs  $\square\square\square\square\square$  ( $\square\square\square$  4)

ECPTurbot  $\square \square \square \square \square \square \square \square (5)$



ecp

7.1    

## 7.2 関数 (関数)

Windows NT

